

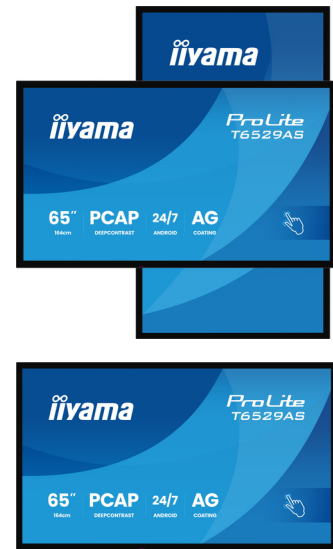
iiyama T6529AS-B1AG pantalla de señalización Panel plano interactivo 163,8 cm (64.5") LED Wifi 500 cd / m² 4K Ultra HD Negro Pantalla táctil Procesador incorporado Android 24/7

Marca : iiyama

Código del producto: T6529AS-B1AG

Nombre del producto : T6529AS-B1AG

iiyama T6529AS-B1AG. Diseño de producto: Panel plano interactivo. Diagonal de la pantalla: 163,8 cm (64.5"), Tecnología de visualización: LED, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Brillo de pantalla: 500 cd / m², Tipo HD: 4K Ultra HD, Pantalla táctil. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 24/7. Sistema operativo instalado: Android. Color del producto: Negro



Exhibición		Desempeño	
Tipo de pantalla	VA	Utilizar con *	Universal
Retroiluminación LED	✓	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tipo de retroiluminación LED	Direct-LED	Número de lenguajes OSD	8
Diagonal de la pantalla *	163,8 cm (64.5")	Idiomas OSD	Multi
Tecnología de visualización *	LED	Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	HDCP	✓
Brillo de pantalla *	500 cd / m ²	HDCP versión	1.4/2.2
Tipo HD *	4K Ultra HD	Tiempo medio entre fallos	50000 h
Pantalla táctil *	✓	Control de energía	
Número de puntos táctiles simultáneos	20	Consumo energético *	118 W
Mutitacto	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Relación de aspecto nativa	16:9	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Tiempo de respuesta	6,5 ms	Clase de eficiencia energética (SDR)	G
Razón de contraste (típica)	4000:1	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Ángulo de visión, horizontal	178°	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Ángulo de visión, vertical	178°	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Número de colores de la pantalla	1,07 billones de colores	Sistema informático	
Tamaño de pixel	0,372 x 0,372 mm	Procesador incorporado *	✓
Área de visualización activa (A x A)	1428,5 x 803,5 mm	Fabricante de procesador	ARM
Diagonal de pantalla	164 cm	Arquitectura del procesador	ARM Cortex-A73
Intervalo de escaneado horizontal	28 - 160 kHz	Número de núcleos de procesador	4
Dureza de la superficie	8	Memoria interna	4 GB
Grosor del cristal	3,7 mm	Modelo de adaptador gráfico incorporado	ARM Mali-G51
Puertos e Interfaces		Capacidad de almacenamiento interno	32 GB
Número de puertos HDMI *	2	Sistema operativo instalado	Android
Versión HDMI	1.4/2.0	Versión de sistema operativo	14
Puerto DVI *	✗	Peso y dimensiones	
Puerto USB *	✓	Ancho de la pantalla	1447,3 mm
Cantidad de puertos USB	2	Profundidad de pantalla	42,8 mm
Versión USB	2.0		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Altura de pantalla	852,3 mm
Ethernet *	✓	Peso de pantalla	38,5 kg
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1	Empaquetado	
Wifi *	✓	Ancho del paquete	1645 mm
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad del paquete	192 mm
RS-232C	✓	Altura del paquete	1050 mm
Entrada remoto (IR)	1	Peso del paquete	47,3 kg
Salida remoto (IR)	1	Contenido del embalaje	
Audio		Mando a distancia incluido	✓
Altavoces incorporados *	✓	Pilas incluidas	✓
Número de altavoces incorporados	2	Pluma stylus	✓
Potencia estimada RMS	20 W	Número de lápices	2
Diseño		Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI
Diseño de producto *	Panel plano interactivo	Condiciones ambientales	
Colocación soportada *	Interior	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Orientación	Horizontal/Vertical	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	-20 - 60%
Color del producto *	Negro	Aprobaciones reguladoras	
Forma de la pantalla	Plana	Certificación	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus
montaje VESA *	✓		
Interfaz de panel de montaje	400 x 400 mm		
Pantalla antirreflectante	✓		



4948570125593

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.